(19)日本国特許庁 (JP) (12) 公開特許公報 (A)

(11)特許出願公開番号

特開平7-155344

(43)公開日 平成7年(1995)6月20日

(51) Int.Cl.6

識別記号

庁内整理番号

技術表示箇所

A 6 1 F 5/44

H 7108-4C

A 4 1 B 9/12 A61F 13/15

A 4 1 B 13/02 A

A 6 1 F 13/16 - 3 6 0

FΙ

審査請求 未請求 請求項の数2 OL (全4頁) 最終頁に続く

(21)出願番号

(22)出願日

特願平5-307753

平成5年(1993)12月8日

(71)出願人 000115108

ユニ・チャーム株式会社

愛媛県川之江市金生町下分182番地

(72)発明者 山本 正満…

愛媛県川之江市金生町下分乙18-32

(72)発明者 八巻 留美

愛媛県川之江市金生町山田井1203

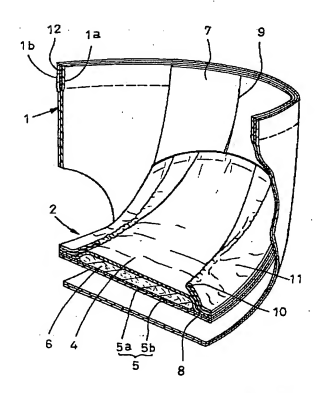
(74)代理人 弁理士 白浜 吉治

(54)【発明の名称】 使い捨てパンツ

(57)【要約】

【目的】失禁パッドなどのパッド部材を着用者の股下に 常に弾性的に密着させることで、排泄物の受容の確実性 と漏れ防止をはかる。

【構成】伸縮性パンツ部材1と、その内側に前後へ伸び るエンドフラップ7を介して吊持したパッド部材2とか ら構成してある。エンドフラップクは、これにその幅を 二分するスリット9を設け、着用中におけるパンツ部材 1のウエス囲りの伸長に伴ってスリット9を介してV字 形に拡開し、パッド部材2を安定的に吊持する。



1

【特許請求の範囲】

【請求項1】ウエストホールと一対のレッグホールとを 有する伸縮性パンツ部材と、パッド部材とから構成した 使い捨てパンツにおいて、

前記パッド部材は、透液性トップシートと不透液性バッ クシートとの間に吸液性コアを介在させ、前記コアの長 さ方向両端及び幅方向両側縁からそれぞれ外側へ延出し てエンドフラップ及びサイドフラップを形成し、前記エ ンドフラップの各々にその幅を二等分し長さ方向端へ延 びるスリットを設け、前記サイドフラップの各々の長さ 方向両端部を外側へ倒してそれら両端部を固定すること により構成し、前記パッド部材の股下領域の下面と前記 パンツ部材の股下領域の内面との間に間隙が形成される ように、前記エンドフラップの各々の先端部を前記パン ツ部材の内面におけるウエスト近傍に固定してあること を特徴とする使い捨てパンツ。

【請求項2】前記エンドフラップ及びサイドフラップに それらの長さ方向への伸縮性を付与してある請求項1に 記載のパンツ。

【発明の詳細な説明】

[0001]

【産業上の利用分野】この発明は、一回の使用で捨てる いわゆる失禁パンツ、生理用パンツなどの使い捨てパン ツに関する。

[0002]

【従来の技術】従来、失禁パンツとして、パンツの内側 に保持バンドを吊持し、その保持バンドにこれとは別体 の吸収性パッドを保持するようにしたものが知られてい る。

[0003]

【発明が解決しようとする課題】前記パンツは、使い捨 て用ではないため、その洗濯と、吸収性パッドの取り替 えとが必要であるうえ、吸収性パッドが着用者の股下に 十分に適合密着せず、違和感を与え、尿が不用意に漏れ ることがあった。

【0004】この発明の課題は、吸収性パッドを着用者 の股下に適合密着するように形成するとともに、その両 端部に吸収性パッドを安定的に吊持するストラップ機能 を有するものを延出した使い捨てパンツを提供すること にある。

[0005]

【課題を解決するための手段】この発明に係る使い捨て パンツは、前記課題を解決するため、ウエストホールと 一対のレッグホールとを有する伸縮性パンツ部材と、パ ッド部材とから構成した使い捨てパンツにおいて、前記 パッド部材は、透液性トップシートと不透液性バックシ ートとの間に吸液性コアを介在させ、前記コアの長さ方 向両端及び幅方向両側縁からそれぞれ外側へ延出してエ ンドフラップ及びサイドフラップを形成し、前記エンド フラップの各々にその幅を二等分し長さ方向端へ延びる 50

スリットを設け、前記サイドフラップの各々の長さ方向 両端部を外側へ倒してそれら両端部を固定することによ り構成し、前記パッド部材の股下領域の下面と前記パン ツ部材の股下領域の内面との間に間隙が形成されるよう に、前記エンドフラップの各々の先端部を前記パンツ部 材の内面におけるウエスト近傍に固定してあることを特 徴とする。

【0006】この発明の好ましい実施例では、前記エン ドフラップ及びサイドフラップにそれらの長さ方向への 伸縮性を付与してある。

[0007]

【作用及び効果】この発明に係るパンツは、着用したと き、パンツ部材のウエストホール及びレッグホールがそ の収縮性で身体のウエスト及びレッグ囲りに密着し、し かも、スリットを介して互いに隣接して吊持機能を果た す一対のエンドフラップが、ほぼV字形に拡開してパッ ド部材を安定的に吊持し、これらエンドフラップの収縮 性によって着用者の股下側へ引き上げられて股下に当接 するとともに、両サイドフラップの外側領域がその伸縮 20 性によって着用者の股下、特にその付け根近傍の大腿内 側に弾性的に密着する。

【0008】着用者の股下に装着されたパッド部材は、 両サイドフラップがこれらの伸縮性材の収縮によって着 用者の肌側へ起き上がり、全体として横断面がほぼU字 形又は逆Ω字形かつ縦断面がほぼ弓形をなす船形に形成 され、排泄物を外側へ漏らすことなく完全に受容しコア が吸収保持する。

[0009]

【実施例】図1ないし図3において、この発明に係るパ 30 ンツは、パンツ部材1と、パッド部材2とから構成して ある。

【0010】パンツ部材1は、前後身頃の両側縁を超音 波溶着・熱溶着・接着剤などの接合手段で接合し、ウエ ストホール及び一対のレッグホールを形成した公知の形 態であって全方向への伸縮性を有し、その収縮性で着用 者のウエスト及びレッグホールが着用者のウエスト及び レッグ囲りに密着する大きさにしてある。

【0011】パッド部材2は、透液性トップシート4 と、不透液性パックシート5との間に比較的小さくて細 40 長い吸液性コア6を介在させ、バックシート5をコア6 の長さ方向両端から、かつトップ及びバックシート4, 5をコア6の幅方向両側縁からそれぞれ外側へ延出して エンドフラップ7及び第1サイドフラップ8を形成し、 第1サイドフラップ8におけるトップ及びバックシート 4,5の側縁を接合してある。

【0012】エンドフラップ7にはその幅を二等分し長 さ方向端へ延びるスリット9を設けてある。エンドフラ ップ7は適度の伸縮性を有することが好ましく、そのよ うにするには、バックシート5として少なくともパッド 部材2の長さ方向への伸縮性を有するものを用いるか又

.3

はこれらに弾性部材を伸長下に取り付けるかすればよい。

【0013】第1サイドフラップ8の上面には、二つ折りし折り目に沿う内面に弾性部材10を伸長下に取り付けた第2サイドフラップ11をその折り目と反対縁部において接合してある。第2サイドフラップ11は、その長さ方向両端部を外側へ倒し、超音波溶着・熱溶着・接着剤などの接合手段で固定してある。従って、第2サイドフラップ11は、弾性部材10の収縮性で起き上がり性向を有している。図示してないが、第2サイドフラッ 10プ11は、第1サイドフラップ8を幅広く延出し、その延出部分で形成してあってもよい。

【0014】こうしたパッド部材2は、その股下領域の下面とパンツ部材1の股下領域の内面との間に間隙が形成されるように、エンドフラップ7の両端部をパンツ部材1の内面におけるウエスト近傍に超音波溶着・熱溶着・接着剤などの接合手段で固定してある。

【0015】なお、パンツ部材1としては、伸縮性不織布1aと伸縮性・透湿性プラスチックフィルム1bとのラミネートを用い、そのウエストにその囲り方向へ伸縮 20し該ラミネートよりも伸長応力が高い弾性部材12を取

り付けてある。パッド部材2のバックシート5としては 伸縮性不織布5aと伸縮性・透湿性プラスチックフィル ム5bとのラミネートを、トップシート4としては不織 布を、コア6としてはフラッフパルプに超吸収性ポリマ ー粒子を混合したものを、第2サイドフラップ11とし ては撥水処理した不織布を、それぞれ用いることができ る。

【図面の簡単な説明】

【図1】この発明に係る実施例を示すパンツの斜視図。

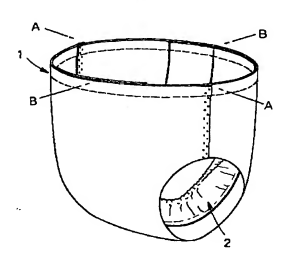
10 【図2】図1A-A線断面斜視図。

【図3】図1B-B線断面図。

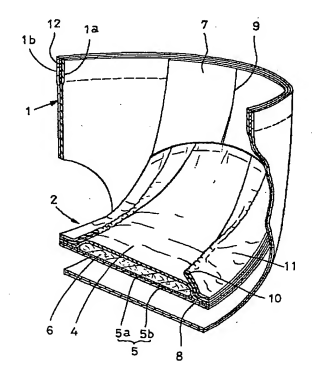
【符号の説明】

- 1 パンツ部材
- 2 パッド部材
- 4 トップシート
- 5 パックシート
- 6 コア
- 7 エンドフラップ
- 8 第1サイドフラップ
- 9 スリット
- 11 第2サイドフラップ

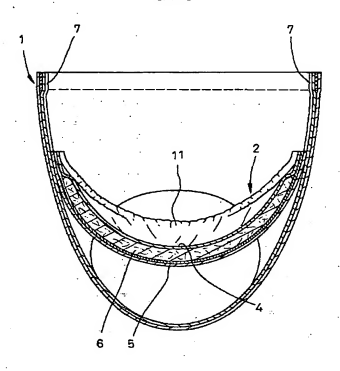
[図1]



【図2】



【図3】



フロントページの続き

(51) Int. Cl. 6 A 6 1 F 13/72

識別記号 庁内整理番号

FΙ

技術表示箇所